

Οικογένεια *Compositae* (*Asteraceae*)

***Helichrysum doerfleri* Rech.f.**

Γεωγραφική κατανομή: Ανατ. Κρήτη

Ενδημισμός: ενδημικό Κρήτης

Οικότοπος: Ανοικτό βραχώδες έδαφος, σε ασβεστούχο υπόστρωμα, συχνά κάτω από ακανθώδεις μικρούς θάμνους (υψ. 800-1400 m)

Σύντομη περιγραφή: Πολυετές, χνουδωτό, μαξιλαρόμορφο φυτό. Οι ανθοφόροι βλαστοί του δεν ξεπερνούν τα 8 cm. Φύλλα βάσης μήκους 5-10(-15) mm, φύλλα βλαστού πολλά, τα κατώτερα 20-30 mm, αντιλογχοειδή-σπαθιδοειδή, οξύληκτα, τα ανώτερα ελαφρώς γραμμοειδή. Κεφάλια μικρά, κίτρινα, (1-)2-4, με εξωτερικά περιβληματικά βράκτια ωσειδή και τα εσωτερικά λογχοειδή, που γίνονται πριονωτά ή πολυσχιδή στην κορυφή τους.

Περίοδος ανθοφορίας: Μάιος-Ιούνιος

Κοινά ονόματα (στην Κρήτη):

Χρήσεις:

Κατάσταση διατήρησης (για απειλούμενα είδη): Τρωτό (V) σύμφωνα με IUCN 1997

Καθεστώς προστασίας (για απειλούμενα είδη): Π.Δ. 67/1981

Κωδικοί δειγμάτων Βοτανικού Μουσείου ΜΑΙΧ: 6101, 5067

Βιβλιογραφικές αναφορές:

Jahn R. & Schonfelder, P. 1995. Exkursionsflora für Kreta. Eugen Ulmer GmbH & Co. Germany. 446 pp. Contributions a la flore et la vegetation de la Crete. Publications de l' Universite de Provence.

Turland, N.J., Chilton, L. & J.R. Press. 1993. Flora of the Cretan Area. Annotated Checklist & Atlas. The Natural History Museum. St Edmundsbury Press, Bury St. Edmunds, Suffolk, England.

Tutin, T. G. et al (eds). Flora Europaea Vol. 4. p. 129. Cambridge University Press.

Γεωργίου Κ. & Δεληπέτρου Π. 2001. Απειλούμενα Ενδημικά είδη Χλωρίδας στη Νότια Ελλάδα. Περιφέρεια Κρήτης - Περιφερειακό Ταμείο, Μουσείο

Φυσικής Ιστορίας Κρήτης

Σφήκας Γ. 1987. Αγριολούλουδα της Κρήτης. Εκδόσεις Ευσταθιάδης & Υιοί, Αθήνα. 310 σελ.